Issue Classificat	tion

Application/Control N

10/731,123

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WARD ET AL.

Art Unit

Paul A. Zucker 1621

						15	SSU	E C	LAS	SIF	CA		1						
	-	ORIG	INAL								· · · · · · · ·	CROSS	REFERE	NCE(S	5)				
CLASS SUBCLASS C					CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
5	62		50	7															
INTE	RNATI	ONAL	CLASSIFI	CATION									- 1:1						
c o	7	С	229	/00	_		1			1						+			
				1	_		1				1								
	+				+		╁											+	
	-						1							+		_		 -	
	+	-		,	_		╁		 					\dashv		-		+	
							 		\rightarrow	مرا	}			-					
	(As:	sistant	Examine	er) (D	ate)			<u>\</u>	5	X	_				Total	Clain	ns Allo	owed:	13
(Assistant Examiner) (Date)					Paul A. Zucker 12/19/2005								O.G.).G.		
11/	30	-//	ono	o /		19/8+							Print	Claim	ı(s)	Prir	nt Fi		
(Legal Instruments Examiner) (Da		(Date	ate) (Primary Examiner) (Date)								1			NC	ONI				
			•		***			7										 	
\boxtimes	Claim	s ren	umbere	d in the	e sam	e orde	er as p	oreser	ited by	/ appli	cant	ПС	PA		⊠ T.	D.		□R	
Final	Claim	s ren	umbere iii.	Original or p	e sam	Einal Final	Original se s	preser	Einal Einal	Original data	cant	Final	Original 94		Final X	Original 'O		Final	2.1.4
	Τ	s ren	1	T T	e sam			oreser			cant								2.1.4
Final	Original	is ren	1	Original	e sam		Original	oreser		Original	cant		Original	•		Original			2.1.4
Linal 2	Original	s ren	1	31 32 33	e sam		61 62 63	preser		91 92 93	cant		121 122 123			151 152 153			110
1 2 3 4	1 2 3 4	s ren	1	31 32 33 34	e sam		61 62 63 64	preser		91 92 93 94	cant		121 122 123 124			151 152 153 154			18 18 18
1 2 3 4 5	1 2 3 4 5	is ren	1	31 32 33 34 35	e sam		61 62 63 64 65	preser		91 92 93 94 95	cant		121 122 123 124 125			151 152 153 154 155			18.1.4 18.1.4 18.18
1 2 3 4 5 6	Parising Parising	s ren	1	31 32 33 34 35 36	e sam		61 62 63 64 65 66	preser		91 92 93 94 95 96	cant		121 122 123 124 125 126			151 152 153 154 155 156			18 18 18 18
1 2 3 4 5 6 7	Paulibuo 1 2 3 4 5 6 7	s ren	1	31 32 33 34 35 36 37	e sam		61 62 63 64 65 66 67	preser		91 92 93 94 95 96 97	cant		121 122 123 124 125 126 127			151 152 153 154 155 156 157			18 18 18 18 18
1 2 3 4 5 6	reuibino 1 2 3 4 5 6 7 8	s ren	1	31 32 33 34 35 36 37 38	e sam		61 62 63 64 65 66 67 68	preser		91 92 93 94 95 96 97 98	cant		121 122 123 124 125 126 127 128			151 152 153 154 155 156 157 158			18 18 18 18 18 18
1 2 3 4 5 6 7 8	Paulibuo 1 2 3 4 5 6 7	s ren	1	31 32 33 34 35 36 37	e sam		61 62 63 64 65 66 67	preser		91 92 93 94 95 96 97	cant		121 122 123 124 125 126 127			151 152 153 154 155 156 157			11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	Peuibio 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	s ren	1	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	e sam		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	preser		91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101	cant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131			151 152 153 154 155 156 157 158 159			18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	ReuibinO 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 10	s ren	1	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	e sam		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	preser		91 92 93 94 95 96 97 98 99	cant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160			18 18 18 18 18 18 18 18 18 18